

Lenkrolle mit Anschraubplatte und Totalfeststeller



- 100 - 400kg
- Durchmesser 80 - 200mm
- Gehäuse aus Edelstahl rostfrei
- Polyurethanrad, Gleitlager

Technische Daten

| | | | |
|--|-----------------|--|------------|
| Bestellcode: | 38N AUO 100 P06 | Rad \varnothing in mm: | 100 |
| Tragkraft in kg: | 150 | Radbreite in mm: | 30 |
| Plattengröße in mm: | 105 x 85 | Schraubloch Abstand in mm: | 80 x 60 |
| Schraubloch \varnothing in mm: | 9,00 | Ausladung Rolle in mm: | 40,00 |
| Bauhöhe in mm: | 128 | Temperaturbereich C° min / max: | -20 : +80 |
| Norm: | EN 12532 | Laufflächenhärte: | Shore A 95 |
| EAN-Code: | 4250217341090 | Störkreisradius in mm: | 117,00 |

Gehäusebeschreibung

- Edelstahl rostfrei
- Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz
- Schwenklagerschutz
- Radachse verschraubt



Radbeschreibung

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Polyurethan
- Gleitlager

